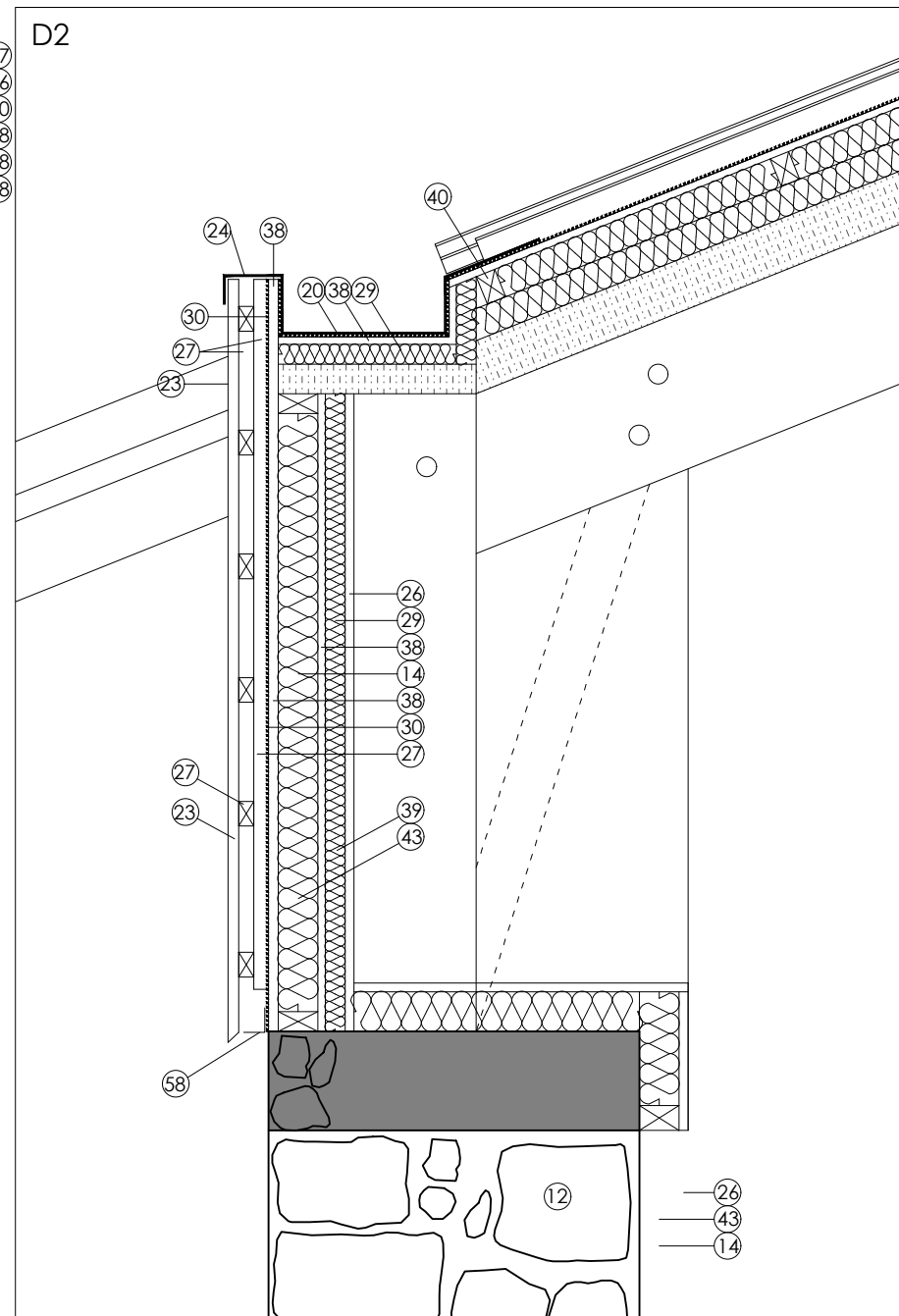
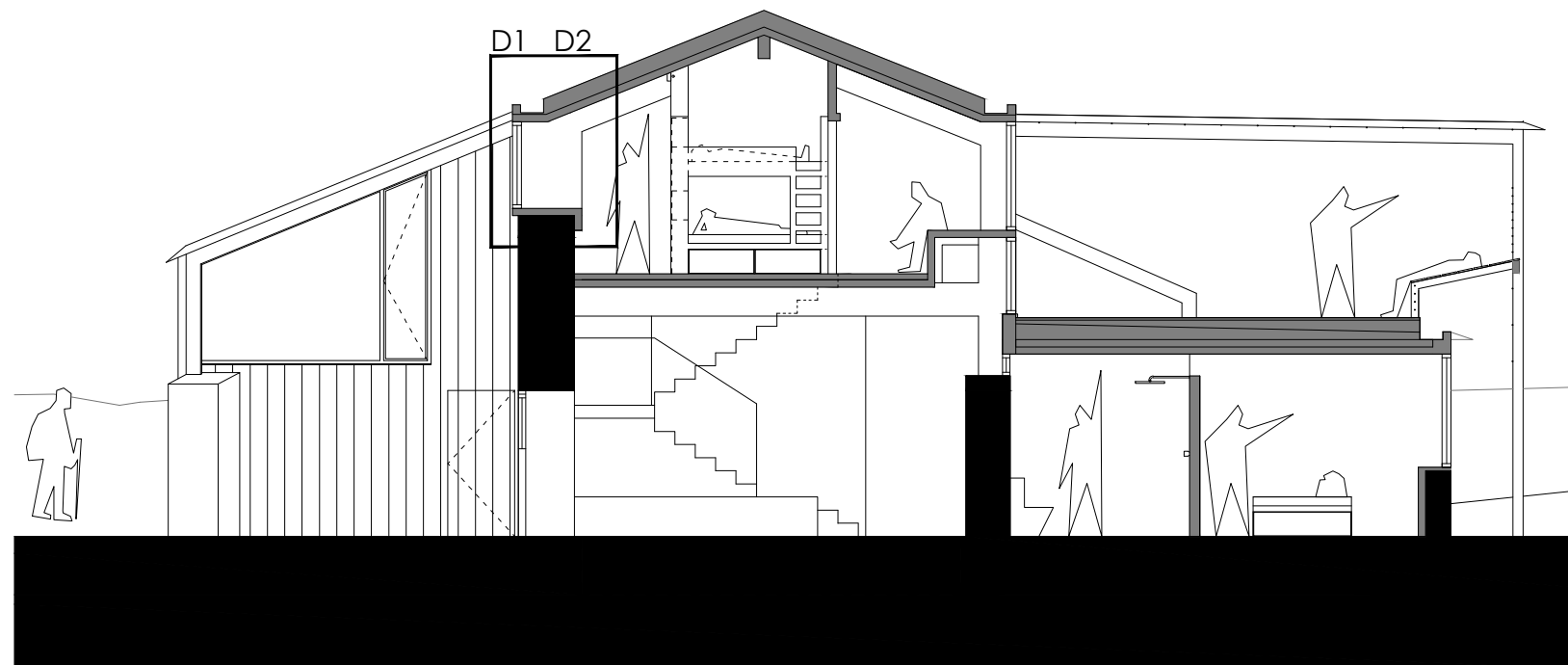


Sección por ventana y canalón en ampliación



Sección por fachada en ampliación



- 01 TERRENO NATURAL
- 02 HORMIGÓN DE LIMPIEZA
- 03 ESTRUCTURA HORMIGÓN ARMADO
- 04 LÁMINA NODULAR DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD)
- 05 IMPRIMACIÓN BITUMINOSA DE BASE ACUOSA Y LÁMINA IMPERMEABILIZANTE DE BETÚN MODIFICADO CON ELASTÓMEROS (SBS)
- 06 RELLENO DE GRAVA FILTRANTE
- 07 TUBO DE DRENAJE
- 08 SOLERA SISTEMA CAVITI 30+5 cm
- 09 POLIESTIRENO EXTRUIDO 0,034 W/mK e=6 cm
- 10 HORMIGÓN PULIDO e= 10 cm CON APORTE DE CUARZO Y TRATAMIENTO IMPERMEABLE DE LA SUPERFICIE (INCOLORO) Y SUELO RADIANTE
- 11 HORMIGÓN LAVADO e= 10 cm Y SUELO RADIANTE (DESACTIVADO, CON ÁRIDO VISTO NEGRO)
- 12 MURO DE MAMPOSTERÍA DE LOUSA CON REMATE H.A. EN CORONACIÓN 20 cm
- 13 FABRICA DE TERMOARCILLA e=19cm
- 14 PANEL SEMI-RÍGIDO DE LANA DE ROCA ALPHAROCK E225 e=80mm DENSIDAD 70 Kg/m3
- 15 ALICATADO DE AZULEJO ESMALTADO BLANCO.
- 16 CARPINTERÍA MADERA LAMINADA ABETO DOUGLAS ACABADO LASUR
- 17 ESTRUCTURA MADERA LAMINADA ACABADA
- 18 PANEL HEB HUETTEMANN e=10 cm
- 19 RASTREL TRATAMIENTO HIDRÓFUGO 5 x 5-15 cm
- 20 LÁMINA IMPERMEABILIZANTE DE EVAC (REVESTECH) según partida 9.1.1 del PRESUPUESTO
- 21 HORMIGÓN DE PENDIENTE ALIGERADO 5-15cm.
- 22 POLIESTIRENO EXTRUIDO 0,034 W/mK e=10 cm
- 23 TABLA DE PINO TERMOTRATADA 90X25 mm ACABADO LASUR
- 24 CANALÓN ZINC 5+12+12+33+12+20 mm (94mm)
- 25 VIERTEAGUAS DE ZINC 10+7+3 mm (20mm)
- 26 TABLERO ALISTONADO DE PINO e=1,8MM
- 27 RASTREL DE MADERA HIDRÓFUGO 3x5 cm
- 28 PANEL SEMI-RÍGIDO DE LANA DE ROCA ALPHAROCK E225 e=60mm DENSIDAD 70 Kg/m3
- 29 PANEL SEMI-RÍGIDO DE LANA DE ROCA ALPHAROCK E225 e=40mm DENSIDAD 70 Kg/m3
- 30 LÁMINA TRANSPIRABLE TYVEK POLIETILENO FLEXIBLE
- 31 CHIMENEA PARED DOBLE Øint 150mm AIS. 25mm
- 32 REVESTIMIENTO EN ZINC DE CHIMENEA
- 33 REMATE CHIMENEA EN ZINC
- 34 TABIQUE LHD A TABICÓN
- 35 JUNTA POLIESTIRENO EXTRUSIONADO 20mm
- 36 PLACA DE FIBROCEMENTO GRAN ONDA
- 37 TEJA CERÁMICA CURVA
- 38 TABLERO MDF HIDRÓFUGO e=2cm
- 39 RASTREL 4x4 cm
- 40 RASTREL 6x4 cm
- 41 RASTREL 5x10 cm
- 42 ENTRAMADO DE MADERA 8x4 cm
- 43 PREMARCO RASTREL HIDRÓFUGO 5x5 cm
- 44 MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO e=10mm
- 45 HERRAJE TIPO KLEIN CORREDERA
- 46 LÁMINA FLEXIBLE PARA LA IMPERMEABILIZACIÓN DE DUCHA DE OBRA, PAREDES Y SUELOS ADHERIDA CON CEMENTO COLA 4mm
- 47 SUMIDERO TIPO REVESTECH
- 48 SUPERFICIE LACADA EN BLANCO ANCHO 80 cm
- 49 ESPEJO INCOLORO PLATEADO CON GRAPAS DE SUJECIÓN.
- 50 TUBO LED
- 51 PROTECCIÓN EN ZINC DE VIGA DE MADERA
- 52 TENSORES ø=8mm SUJECIÓN DE VEGETACIÓN
- 53 PANEL HPL e=10 mm BLANCO MATE
- 54 BARANDILLA ACERO GALVANIZADO
- 55 REMATE LATERAL EN ZINC
- 56 GEOTEXTIL
- 57 LÁMINA ACÚSTICA BICAPA ELASTOMERICA DE ALTA DENSIDAD Y FIELTRO TEXTIL e=2cm (16+4)
- 58 PLETINA PERFORADA REMATE FACHADA VENTILADA
- 59 PANEL HEB HUETTEMANN e=12 cm